

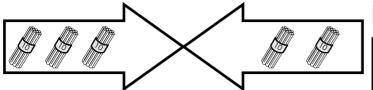






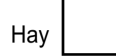
Sumo decenas completas

Tema 9-1



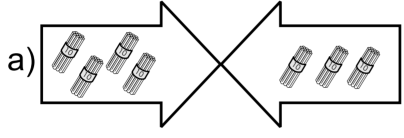
Planteamiento





Hay

Total_

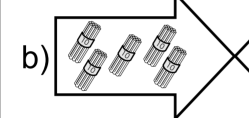


Planteamiento

Hay

Hay

Total



Planteamiento

Hay

Hay

Total_

Realizo los ejercicios.

b)
$$30 + 20$$

c)
$$10 + 40$$

d)
$$50 + 40$$

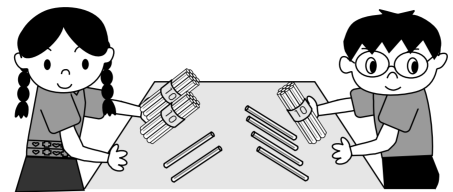
f)
$$30 + 30$$

i)
$$40 + 40$$









María tiene 22 lápices. Su hermano Antonio le regala 14. ¿Cuántos lápices tiene en total?

Planteamiento

Calculo en forma vertical.

D ecena	U nidad		_		
ППП			D_{\parallel}	U	ı
			2	2	
	<u> </u>	+	1	4	į
І п			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	Ļ

- 1) Ordeno unidades y decenas.
- 2) Sumo unidades.
- 3) Sumo decenas.

Respuesta

Sumo.

d)	6	8	
+	2	1	

Observo y sumo.

Realizo las sumas.

Realizo las sumas. Las escribo en forma vertical.

a)
$$59 + 40 =$$

5 9 + 4 0

b)
$$70 + 27$$

c)
$$30 + 20$$

d)
$$66 + 2$$

f)
$$8 + 21$$

Tema 9-4

Resuelvo problemas de suma

|--|

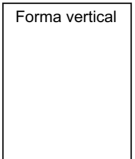




Leo y resuelvo.	
En una canasta hay 25 hananos	luan coloca 34 h

En una canasta hay 25 bananos. Juan coloca 34 bananos más. ¿Cuántos bananos hay en total?

Planteamiento



Respuesta



a) En primer grado hay 25 estudiantes y en segundo 24. ¿Cuántos estudiantes hay en los dos grados?

b) Don Gaspar tiene 33 ovejas y compra 6 más. ¿Cuántas ovejas tiene en total?

Planteamiento

Forma vertical

Planteamiento

Forma vertical

Respuesta

Respuesta

b) María vende 32 elotes y Tomasa 26 elotes. ¿Cuántos elotes venden en

a) José tiene 50 centavos. Lidia tiene 40 centavos. Si juntan sus centavos, ¿cuántos centavos tienen en total?

Planteamiento

Forma vertical

Planteamiento

total?

Forma vertical

Respuesta

	$\overline{}$
(·	•.1
11	ノル
_	

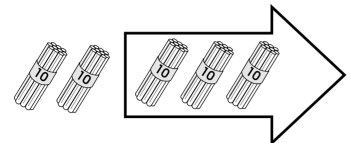




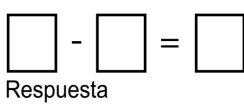
Resto decenas completas

Tema 9-5

José tiene **50** lápices. Regala **30** lápices a su hermano. ¿Cuántos lápices le quedan?

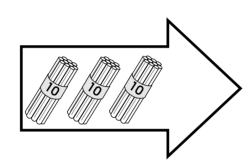


Planteamiento



a) En una librería hay 40 lápices. Venden 30. ¿Cuántos lápices quedan?

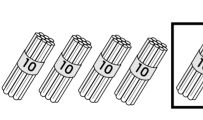


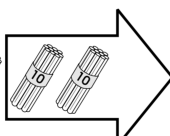


Planteamiento

Respuesta

b) La maestra María tiene **60** lápices y entrega a sus alumnos y alumnas **20**. ¿Cuántos lápices le quedan?





Planteamiento

Respuesta

Realizo los ejercicios.

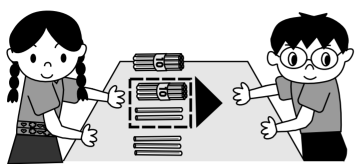
a)
$$40 - 20 =$$







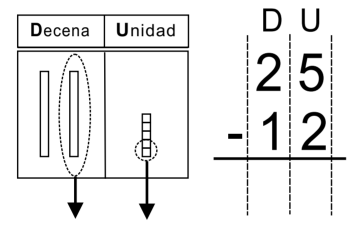
¿Cuántos lápices quedan?



María tiene **25** lápices. Le da **12** a su hermano Manuel. ¿Cuántos lápices le quedan a María?

Planteamiento

Aprendo.



- 1) Ordeno unidades y decenas.
- 2) Resto unidades.
- 3) Resto decenas.

Respuesta

Resto.

- a) 3 8 - 1 6
- b) 4 5 1 2
- c) 93 - 11
- d) 7 8 - 1 7



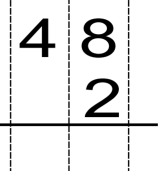






Tema 9-7

Observo y resto.



Realizo las restas.

Realizo las restas. Las escribo en forma vertical.

3 9 - 20





 \odot

Observo y resto.

Realizo las restas.

Realizo las restas. Las escribo en forma vertical.

8 2 - 22

d)
$$79 - 72$$

©	esuelvo prob	lemas de resta	Tema 9-9	
Leo y resuelvo. Hay 28 tortillas. Tomás se come 5 . ¿Cuántas tortillas quedan?				
Planteamiento		_	Forma vertical	
Respuesta				
a) En un árbol hay 34 12 ciruelas se caer ciruelas quedan en e	n. ¿Cuántas	b) En un aula hay escritorios.¿Cu hay?	46 sillas y 24 ántas sillas más	
Planteamiento	Forma vertical	Planteamiento	Forma vertical	
Respuesta		Respuesta		
a) Don Pedro tiene 49 Gasta 25 quetzales quetzales le quedan	. ¿Cuántos	b) En una comuni personas. 32 s resto mujeres. mujeres?	on hombres y el	

Respuesta

1. Realizo las sumas.

2. Calculo las sumas. Las escribo en forma vertical.

a)
$$54 + 35 =$$

c)
$$20 + 39$$

d)
$$18 + 40$$

- 3. Resuelvo los problemas.
- a) En primer grado hay **30** varones b) Hay **52** pollitos. Nacen **27**. y 40 mujeres. ¿Cuántos estudiantes hay en total?
 - ¿Cuántos pollitos hay en total?

Planteamiento

Forma vertical

Planteamiento

Forma vertical

Respuesta

1. Realizo las restas.

2. Calculo las restas. Las escribo en forma vertical.

3. Resuelvo los problemas.

a) Hay 38 tomates. María utiliza 17 tomates. ¿Cuántos tomates quedan?

Forma vertical Planteamiento

b) Hay 14 piedras grandes y 24 pequeñas. ¿Cuántas piedras pequeñas más hay?

Planteamiento

Forma vertical

Respuesta

- 1 Realizo los ejercicios.
 - a) 20 + 40 =

b) 50 + 30

c) 90 - 10

- d) 90 30
- 2 Realizo los ejercicios. Los escribo en forma vertical.

a)
$$70 + 29 =$$

Forma vertical



Forma vertical

c)
$$64 + 5$$

Forma vertical

Forma vertical

Forma vertical

Forma vertical

	Resuelvo problemas	Tema 8-7
Hay 12 niños en ι ¿Cuántos niños q	un salón. 9 se van. uedan?	
Planteamient	to	
Respuesta		
	/ 14 pájaros. 8 se fueron volandos quedan en el árbol?	do.
Planteamient	to	
Respuesta		
b) En una mesa ha ¿Cuántas tortilla	ay 12 tortillas. Una persona se as quedan?	come 4.
Planteamient	to	771111
Respuesta		
Sara tiene 13 dur ¿Cuántos durazno	aznos. Va al mercado y vende os le quedan?	7.
Planteamient	to	

 \odot

Realizo las restas.

a)
$$13 - 3 =$$

1 Realizo las restas.

a)
$$18 - 8 =$$

a) Hay **12** panes en un plato. Una familia come **7** de esos panes. ¿Cuántos panes quedan?

Planteamiento _____

Respuesta _____

b) En una librera hay **16** libros. **9** libros son de matemáticas y los demás son de lenguaje. ¿Cuántos libros son de lenguaje?

Planteamiento _____

Respuesta _____

(c) En un barranco hay **15** lagartijas y **7** pájaros. ¿Cuántas lagartijas más hay ?

Planteamiento

Respuesta _____









Sumo decenas completas

Tema 9-1



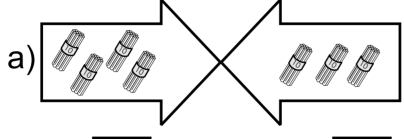
Planteamiento



Hay

Hay

Total_

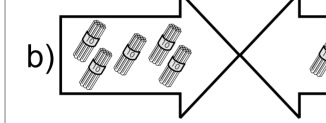


Planteamiento

Hay

Hay

Total



Planteamiento

Hay

Hay

Total_

Realizo los ejercicios.

b)
$$30 + 20$$

c)
$$10 + 40$$

d)
$$50 + 40$$

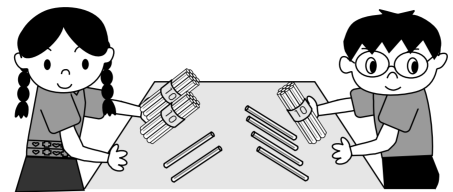
f)
$$30 + 30$$

i)
$$40 + 40$$









María tiene 22 lápices. Su hermano Antonio le regala 14. ¿Cuántos lápices tiene en total?

Planteamiento

Calculo en forma vertical.

D ecena	U nidad		_		
ППП			D_{\parallel}	U	ı
			2	2	
	<u> </u>	+	1	4	į
І п			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	Ļ

- 1) Ordeno unidades y decenas.
- 2) Sumo unidades.
- 3) Sumo decenas.

Respuesta

Sumo.

d)	6	8	
+	2	1	

Observo y sumo.

Realizo las sumas.

Realizo las sumas. Las escribo en forma vertical.

a)
$$59 + 40 =$$

5 9 + 4 0

b)
$$70 + 27$$

c)
$$30 + 20$$

d)
$$66 + 2$$

f)
$$8 + 21$$

Tema 9-4

Resuelvo problemas de suma

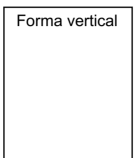
6	•
\checkmark	עכ





Leo y resueivo.		
En una canasta hay 25 bananos.	Juan coloca 34 bananos m	nás
¿Cuántos bananos hay en total?		

Planteamiento



Respuesta



a) En primer grado hay 25 estudiantes y en segundo 24. ¿Cuántos estudiantes hay en los dos grados?

b) Don Gaspar tiene 33 ovejas y compra 6 más. ¿Cuántas ovejas tiene en total?

Planteamiento

Forma vertical

Planteamiento

Forma vertical

Respuesta

Respuesta

b) María vende 32 elotes y Tomasa 26 elotes. ¿Cuántos elotes venden en

a) José tiene 50 centavos. Lidia tiene 40 centavos. Si juntan sus centavos, ¿cuántos centavos tienen en total?

Planteamiento

Forma vertical

Planteamiento

total?

Forma vertical

	$\overline{}$
(·	•.1
11	ノル
_	

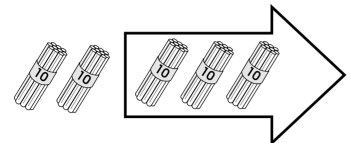




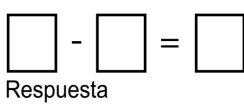
Resto decenas completas

Tema 9-5

José tiene **50** lápices. Regala **30** lápices a su hermano. ¿Cuántos lápices le quedan?

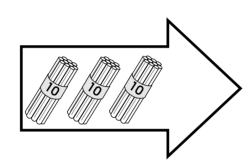


Planteamiento



a) En una librería hay 40 lápices. Venden 30. ¿Cuántos lápices quedan?

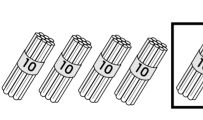


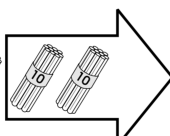


Planteamiento

Respuesta

b) La maestra María tiene **60** lápices y entrega a sus alumnos y alumnas **20**. ¿Cuántos lápices le quedan?





Planteamiento

Respuesta

Realizo los ejercicios.

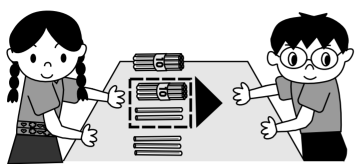
a)
$$40 - 20 =$$







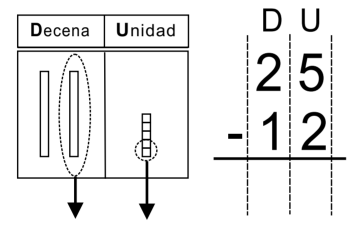
¿Cuántos lápices quedan?



María tiene **25** lápices. Le da **12** a su hermano Manuel. ¿Cuántos lápices le quedan a María?

Planteamiento

Aprendo.



- 1) Ordeno unidades y decenas.
- 2) Resto unidades.
- 3) Resto decenas.

Respuesta

Resto.

- a) 3 8 - 1 6
- b) 4 5 1 2
- c) 93 - 11
- d) 7 8 - 1 7



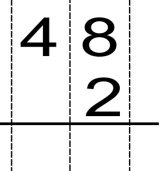






Tema 9-7

Observo y resto.



Realizo las restas.

Realizo las restas. Las escribo en forma vertical.

3 9 - 20





 \odot

Observo y resto.

Realizo las restas.

Realizo las restas. Las escribo en forma vertical.

- 22

©	esuelvo prob	lemas de resta	Tema 9-9
Leo y resuelvo. Hay 28 tortillas. Tomás se come 5 . ¿Cuántas tortillas quedan?			
Planteamiento			Forma vertical
Respuesta			
a) En un árbol hay 34 ciruelas. 12 ciruelas se caen. ¿Cuántas ciruelas quedan en el árbol?		b) En un aula hay 46 sillas y 24 escritorios.¿Cuántas sillas más hay?	
Planteamiento	Forma vertical	Planteamiento	Forma vertical
Respuesta		Respuesta	
a) Don Pedro tiene 49 quetzales. Gasta 25 quetzales. ¿Cuántos quetzales le quedan? Planteamiento Forma vertical		b) En una comunidad hay 84 personas. 32 son hombres y el resto mujeres. ¿Cuántas son mujeres? Planteamiento Forma vertical	

Respuesta

1. Realizo las sumas.

2. Calculo las sumas. Las escribo en forma vertical.

a)
$$54 + 35 =$$

c)
$$20 + 39$$

d)
$$18 + 40$$

- 3. Resuelvo los problemas.
- a) En primer grado hay **30** varones b) Hay **52** pollitos. Nacen **27**. y 40 mujeres. ¿Cuántos estudiantes hay en total?
 - ¿Cuántos pollitos hay en total?

Planteamiento

Forma vertical

Planteamiento

Forma vertical

Respuesta

1. Realizo las restas.

2. Calculo las restas. Las escribo en forma vertical.

3. Resuelvo los problemas.

a) Hay 38 tomates. María utiliza 17 tomates. ¿Cuántos tomates quedan?

Forma vertical Planteamiento

b) Hay 14 piedras grandes y 24 pequeñas. ¿Cuántas piedras pequeñas más hay?

Planteamiento

Forma vertical

Respuesta

- 1 Realizo los ejercicios.
 - a) 20 + 40 =

b) 50 + 30

c) 90 - 10

- d) 90 30
- 2 Realizo los ejercicios. Los escribo en forma vertical.

a)
$$70 + 29 =$$

Forma vertical



Forma vertical

c)
$$64 + 5$$

Forma vertical

Forma vertical

Forma vertical

Forma vertical